

# BREEZE CONSTANT-TORQUE STANDARD



- ① Тарельчатые пружины из нержавеющей стали
- ② Внутренняя вставка для защиты всех видов шлангов от повреждений

## Натяжной хомут

Хомут Breeze Constant Torque Standard (НКФК) - это прорыв в соединительных технологиях. Механизм тарельчатой пружины позволяет натяжному хомуту автоматически увеличивать и уменьшать свой диаметр при изменениях рабочей температуры и температуры окружающей среды. Уникальная конструкция позволяет исключить утечку при пластической деформации.

Вариант Standard основан на конструкции Breeze Aero и имеет 8 тарельчатых пружин для малых размеров и 10 пружин для больших размеров, с целью увеличения производительности.

## Преимущества

- Повышенная надежность герметизации при широком диапазоне температур
- Автоматическое повторное натяжение при температурных колебаниях
- Высокая производительность
- Внутренняя вставка обеспечивает постоянную герметизацию

## Материалы



\*Классификация на основе коррозионной стойкости. Материал ленты S40/Материал винта S10. В соответствии с нормами DIN сравнимо с W2

## Применение

- Коммерческий транспорт
- Пассажирский транспорт
- Промышленность
- Инфраструктура

## Технические характеристики

BREEZE CONSTANT TORQUE STANDARD						
Ширина (В мм)	Диапазон зажима (D мм)	Диапазон зажима (D дюйм)	Тарельч. пружина (Кол-во шайб)	S10 Артикул	S40 Артикул	
14,3	12-22	1/2-7/8	8	Винт из угл. стали	Винт из нерж.стали 304	
	16-27	5/8-1 1/16		0362 6105 017	0362 6101 017	
	20-32	3/4-1 1/4		0362 6105 022	0362 6101 022	
	25-40	1-1 9/16		0362 6105 026	0362 6101 026	
	30-45	1 3/16-1 3/4		0362 6105 033	0362 6101 033	
	35-50	1 3/8-2		0362 6105 038	0362 6101 038	
	40-60	1 9/16-2 3/8		0362 6105 043	0362 6101 043	
	50-70	2-2 3/4		0362 6105 050	0362 6101 050	
	60-80	2 3/8-3 1/8		0362 6105 060	0362 6101 060	
	70-90	2 3/4-3 9/16		0362 6105 070	0362 6101 070	
	80-100	3 1/8-4		0362 6105 080	0362 6101 080	
	90-110	3 1/2-4 3/8		10		0362 6102 090
	100-120	4-4 3/4				0362 6102 100
	110-130	4 3/8-5 1/8				0362 6102 110
120-140	4 3/4-5 1/2		0362 6102 120			
130-150	5 1/8-5 7/8		0362 6102 130			
140-160	5 1/2-6 1/4		0362 6102 140			
					0362 6102 150	

## Размеры

